# MANUAL DE UTILIZAÇÃO

**ANTES DE USAR O PRODUTO CONSELHOS PARA A PROTECÇÃO DO AMBIENTE** PRECAUÇÕES E SUGESTÕES GERAIS **DESCRIÇÃO DO APARELHO** COMANDOS COMO USAR O COMPARTIMENTO **FRIGORÍFICO COMO USAR O COMPARTIMENTO CONGELADOR COMO DESCONGELAR O APARELHO** LIMPEZA E MANUTENÇÃO **GUIA PARA RESOLUÇÃO DE AVARIAS / ASSISTÊNCIA** 

**SERVIÇO PÓS-VENDA** 

**INSTALAÇÃO** 

### ANTES DE USAR O PRODUTO

 O aparelho que adquiriu destina-se apenas a um uso doméstico.

Para obter os melhores resultados do seu aparelho, aconselhamos que leia atentamente as instruções de utilização onde poderá encontrar a descrição do seu aparelho e conselhos úteis para a conservação dos alimentos.

Guarde este manual para futuras consultas.

- I. Após ter desembalado o aparelho, certifique-se de que ele não está danificado e de que a porta fecha correctamente. Eventuais danos devem ser comunicados ao revendedor num prazo de 24 horas.
- 2. Espere pelo menos duas horas antes de ligar o aparelho, a fim de permitir que o circuito refrigerante esteja perfeitamente eficiente.
- 3. Certifique-se de que a instalação e a ligação eléctrica são efectuadas por um técnico especializado segundo as instruções fornecidas pelo fabricante, e em conformidade com as normas de segurança locais.
- 4. Limpe o interior do aparelho antes de o utilizar.

# CONSELHOS PARA A PROTECÇÃO DO AMBIENTE

I. Embalagem 🛆

A embalagem é constituída por material 100% reciclável e está marcada com o símbolo de reciclagem. Para a eliminação, respeite as normas locais. O material de embalagem (sacos de plástico, pedaços de poliestireno, etc.) deve ser mantido fora do alcance das crianças dado que constitui uma potencial fonte de perigo.

2. Desmantelamento/Eliminação

O aparelho foi fabricado com material reciclável. Este aparelho está classificado de acordo com a Directiva Europeia 2002/96/EC sobre Resíduos de equipamento eléctrico e electrónico (WEEE). Ao garantir o desmantelamento correcto deste aparelho, estará a ajudar a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde pública.

O símbolo no aparelho, ou na documentação que o acompanha, indica que este aparelho não deve receber um tratamento semelhante ao de um resíduo doméstico. Pelo contrário, deverá ser depositado no respectivo centro de recolha para a reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico. No momento do desmantelamento do aparelho, inutilize-o cortando o cabo de alimentação e retirando as portas e as prateleiras de maneira a que as crianças não possam aceder facilmente ao interior do mesmo.

Em caso de desmantelamento, respeite as normas locais relativas à eliminação de resíduos e deposite-o nos devidos centros de recolha, não o deixando sem vigilância, nem mesmo por poucos dias, dado que ele pode constituir uma fonte de perigo para as crianças. Para mais informações sobre o tratamento, a recuperação e a reciclagem deste produto, contacte as autoridades locais, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o produto.

#### Informação:

Este aparelho não contém CFC (o circuito refrigerante contém R134a), nem HFC (o circuito refrigerante contém R600a) (consulte a chapa de características situada no interior do aparelho). Para aparelhos com Isobutano (R600a): o isobutano é um gás natural não prejudicial ao meio ambiente, mas inflamável. Portanto, é indispensável certificar-se de que os tubos do circuito refrigerante não estão danificados

#### Declaração de conformidade

 Este aparelho destina-se à conservação de produtos alimentares e foi fabricado em conformidade com o regulamento (CE) N.º 1935/2004.

## CE

- Este aparelho foi concebido, fabricado e distribuído em conformidade com:
- os objectivos de segurança da Directiva Baixa Tensão 73/23/CEE;
- os requisitos de protecção da Directiva "EMC" 89/336/CEE,

modificadas pela Directiva 93/68/CEE.

 A segurança eléctrica do aparelho só está assegurada se ele estiver devidamente equipado com uma ligação de terra eficaz segundo as normas legais.



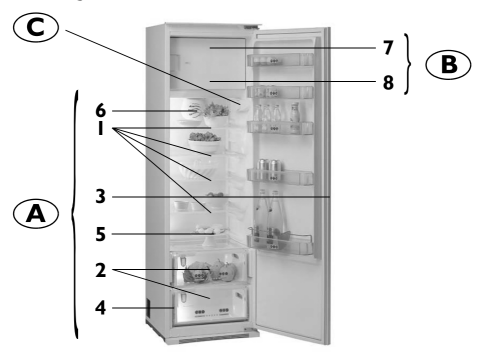
## PRECAUÇÕES E SUGESTÕES GERAIS

- Durante a instalação, certifique-se de que o aparelho não danifica o cabo de alimentação.
- Certifique-se de que o aparelho n\u00e3o est\u00e1 junto a uma fonte de calor.
- Para garantir uma ventilação adequada, deixe um espaço de ambos os lados e por cima do aparelho e cumpra as instruções de instalação.
- Mantenha as aberturas de ventilação do aparelho livres de obstruções.
- A modificação ou substituição do cabo de alimentação só deve ser efectuada por pessoal qualificado.
- A desactivação da alimentação eléctrica deve ser possível retirando a ficha da tomada ou através de um interruptor bipolar da rede, colocado a montante da tomada.
- Certifique-se de que a voltagem indicada na chapa de características corresponde à da sua residência
- Para a ligação à rede de abastecimento de água, utilize o tubo fornecido com o aparelho novo; não reutilize o do aparelho anterior.
- Instale e nivele o aparelho sobre um pavimento capaz de suportar o peso e num ambiente adequado às suas dimensões e utilização.
- A movimentação e a instalação do aparelho devem ser efectuadas por duas ou mais pessoas.
- Preste atenção durante as deslocações de maneira a não estragar o chão (por ex. soalho).
- Não utilize adaptadores, simples ou múltiplos, nem extensões.
- Coloque o produto num ambiente seco e bem ventilado. O aparelho está preparado para funcionar em ambientes com uma temperatura compreendida entre os seguintes intervalos, consoante a classe climática indicada na chapa de características. O aparelho poderá não funcionar correctamente se for deixado por um longo período a uma temperatura superior ou inferior ao intervalo previsto.

Classe Climática	T. Amb. (°C)	T. Amb. (°F)	
SN	De 10 a 32	De 50 a 90	
N	De 16 a 32	De 61 a 90	
ST	De 16 a 38	De 61 a 100	
Т	De 16 a 43	De 61 a 110	

- Não conserve nem utilize gasolina, gás ou líquidos inflamáveis perto do aparelho ou de outros electrodomésticos. Os vapores que são libertados podem vir a provocar incêndios ou explosões.
- Não utilize dispositivos mecânicos, eléctricos ou químicos distintos dos recomendados pelo fabricante para acelerar o processo de descongelação.
- Não danifique os tubos do circuito refrigerante do aparelho.
- Não utilize nem introduza aparelhos eléctricos no interior dos compartimentos do aparelho se estes não forem do tipo expressamente autorizado pelo fabricante.
- O aparelho não deve ser usado por crianças ou por pessoas incapacitadas sem vigilância.
- Para evitar o perigo de asfixia e aprisionamento, não permita que as crianças brinquem ou se escondam dentro do aparelho.
- Não beba o líquido (atóxico) contido nos acumuladores de frio, se presentes.
- Utilize o compartimento frigorífico apenas para a conservação de alimentos frescos e o compartimento congelador apenas para a conservação de alimentos congelados, para a congelação de alimentos frescos e a produção de cubos de gelo.
- Não guarde líquidos em recipientes de vidro no compartimento do congelador, dado que podem rebentar.
- Não coma cubos de gelo ou gelados imediatamente após os retirar do congelador, dado que podem causar "queimaduras" de frio.
- Antes de qualquer operação de manutenção ou limpeza, desligue o aparelho da corrente eléctrica.
- Todos os aparelhos fornecidos com geradores de gelo e distribuidores de água devem ser ligados a uma rede hídrica que distribua exclusivamente água potável (com uma pressão da rede hídrica compreendida entre 0,17 e 0,81 Mpascals (1,7 e 8,1 bar)). Os geradores de gelo e/ou água não directamente ligados à alimentação hídrica devem ser enchidos apenas com água potável.
- O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade caso as sugestões e as precauções supra indicadas não sejam respeitadas.

# **DESCRIÇÃO DO APARELHO**



## A) compartimento frigorífico

(para conservar alimentos frescos)

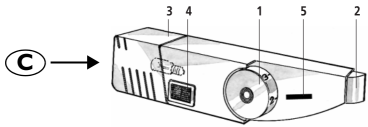
- I. Prateleiras (com altura em parte regulável)
- 2. Gavetas para fruta e legumes com regulação da humidade (se estiver presente)
- 3. Contra-porta frigorífico
- **4.** Chapa de características (situada ao lado da gaveta para fruta e legumes)
- 5. Dreno para a água de descongelação
- **6.** Ventilador (se estiver presente)

## B) Compartimento congelador (se estiver presente)

(marcado pelo símbolo \*\*\* para a conservação de alimentos frescos, a conservação de congelados e a produção de cubos de gelo)

- 7. Grelha (no interior do compartimento)
- **8.** Cuvetes de gelo (no interior do compartimento)
- C) Comandos

## **COMANDOS**



- I. Termostato
- 2. Interruptor da luz
- 3. Tampa da lâmpada
- 4. Tecla com indicador de congelação rápida: activar este interruptor (se disponível) apenas com a temperatura ambiente inferior a 16°C e/ou 12 h antes de congelar os alimentos (vide instruções para a utilização).

Desactive o interruptor após a utilização.

# COMO USAR O COMPARTIMENTO FRIGORÍFICO

Este aparelho é um frigorífico com compartimento congelador \* \* de estrelas.

O aparelho funciona em condições de rendimento optimal se a temperatura do ambiente em seu redor estiver entre  $+10^{\circ}$ C e  $+38^{\circ}$ C.

#### Como ligar o aparelho

Quando a ficha do aparelho está introduzida na tomada eléctrica, se o termostato não está colocado no símbolo ● a luz interna acende-se todas as vezes que se abre a porta.

Após ter sido regulada a temperatura – tal como descrito no capítulo seguinte – o aparelho está pronto para começar a funcionar.

#### Se deseja regular a temperatura interna:

- Termóstato na posição ●: refrigeração e iluminação estão desactivados.
- termostato no 1: é efectuada uma refrigeração mínima.
- termostato no 3-4: é efectuada uma temperatura média.
- termostato no 7: é efectuada a temperatura máxima.

#### **Importante**

- Quando se congelam alimentos e/ou quando a temperatura ambiente é inferior a 16°C, prima a tecla
   (4). O indicador baixas temperaturas (4) acende-se.
- Desactive o indicador luminoso (4) assim que a temperatura ambiente subir para mais de 16°C.
- A regulação do termostato (I) depende do local no qual é instalado o aparelho, da temperatura do local e da frequência da abertura da porta.

## Como conservar os alimentos no compartimento frigorífico:

- (3) Coloque os alimentos conforme ilustrado na figura ao lado:
- I. Alimentos cozidos
- 2. Lacticínios, conservas, queijo, manteiga
- 3. Peixe, carnes
- 4. Carnes frias
- 5. Fruta, verdura, saladas
- 6. Pequenas conservas, ovos
- 7. Bisnagas, pequenas conservas
- 8. Garrafas pequenas
- 9. Garrafas

#### Nota:

- Os alimentos devem ser tapados para evitar que se sequem.
- Os alimentos quentes devem ser arrefecidos antes de serem colocados dentro do frigorífico.
- Certifique-se da livre circulação do ar entre os alimentos conservados.

A descongelação do compartimento frigorífico é completamente automática.

#### **Ventilador**

O funcionamento do ventilador está em automático.

O ventilador permite uma distribuição uniforme das temperaturas no interior do compartimento frigorífico e, por conseguinte, permite uma melhor conservação dos alimentos e uma redução da humidade em excesso.

Não obstrua a zona de aspiração com alimentos.

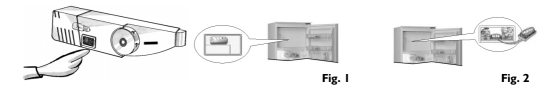


# COMO USAR O COMPARTIMENTO CONGELADOR

No compartimento congelador podem-se congelar também alimentos frescos. A quantidade de alimentos frescos que pode ser congelada em 24 horas está indicada na chapa de características.

#### Como congelar alimentos frescos:

- Prima a tecla de congelação (4) 12 horas antes de colocar os alimentos a congelar no compartimento. O
  indicador de congelação (4) acende-se.
- Coloque o termostato (1) na posição 3-4.
- A posição aconselhada para os alimentos a congelar é como na fig. I se estiver presente a grelha ou no caso em que a grelha não tenha sido fornecida, tal como na fig. 2.
- A Coloque os alimentos em cima da grelha, deixando um espaço suficiente à volta dos pacotes de forma a permitir a livre circulação do ar e evitando que fiquem em contacto com os produtos já congelados (fig. 1).
- **B** Coloque os alimentos no meio do compartimento sem que estes fiquem em contacto com aqueles já congelados, mantendo uma distância de cerca de 20 mm (fig. 2).
- Após 24 horas, desactive a tecla (4). Volte a colocar o termostato (1) na posição normal.



#### Quando comprar alimentos congelados, verifique se:

- A embalagem ou o pacote estão intactos, porque o alimento pode estar deteriorado. Se um pacote
  estiver inchado ou apresentar manchas de humidade, significa que não foi conservado adequadamente e
  pode ter sofrido uma descongelação inicial.
- Os alimentos congelados devem ser a última compra e transportados em sacos térmicos.
- Logo que chegue a casa coloque imediatamente os alimentos congelados no congelador.
- Não volte a congelar alimentos parcialmente descongelados, utilize-os num prazo de 24 horas.
- Evite ou reduza ao mínimo as variações da temperatura. Respeite o prazo para consumo indicado na embalagem.
- Siga as instruções de conservação dos alimentos impressas na embalagem.

#### Cubos de gelo

- Encha com cerca de 2/3 de água a cuvete para o gelo e coloque-a no compartimento \*\*\*...
- Se a cuvete ficar pegada ao fundo do congelador , não utilize objectos pontiagudos ou lâminas para a retirar.
- Para facilitar o retiro dos cubos de gelo da cuvete, dobre-a ligeiramente.

Para os meses de conservação dos alimentos frescos congelados, siga a tabela apresentada ao lado.

MESES	ALIMENTOS		
1-3	B	0	
4-7		5	
8-12		Ő	

### COMO DESCONGELAR O APARELHO

Antes de efectuar a descongelação, retire a ficha da tomada de corrente ou desactive o aparelho da energia eléctrica.

A descongelação do compartimento frigorífico é completamente automática. A presença periódica de gotas de água na parede posterior interna no compartimento frigorífico assinala a fase de descongelação automática. A água de descongelação é automaticamente transportada para um orifício de descarga e, de seguida, recolhida num recipiente onde irá evaporar. Limpe frequentemente o orifício de drenagem da água de descongelação, usando o utensílio fornecido, para garantir o escoamento constante e correcto da água de descongelação.



#### Como descongelar o compartimento \*\*\*

Aconselhamos a descongelar o compartimento u o 2 vezes por ano, ou quando se forma uma camada excessiva de gelo.

A formação de gelo é um fenómeno normal. A quantidade e a rapidez da formação de gelo varia em função das condições ambientais e da frequência de abertura da porta do congelador. A formação de gelo, especialmente no bordo superior do compartimento é um fenómeno natural e não compromete o rendimento do aparelho.

Aconselhamos a efectuar a descongelação quando no aparelho estiver a menor quantidade de alimentos possível.

- Desactive o compartimento do congelador rodando o termostato para ●.
- Abra a porta, retire os todos os alimentos colocando-os num local fresco ou num saco térmico.
- Deixe a porta do congelador aberta para permitir a descongelação.
- Limpe o interior com uma esponja embebida numa solução de água morna e/ou detergente neutro. Não utilize produtos de limpeza abrasivos.
- Enxague e seque bem.
- · Coloque os alimentos.
- · Feche a porta.

Volte a introduzir a ficha da tomada eléctrica e siga as indicações do capítulo. "Como fazer funcionar o compartimento do frigorífico". As regulações e as selecções presentes antes da desactivação do aparelho serão restabelecidas.

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO

## Antes de proceder a qualquer operação de manutenção ou limpeza, retire a ficha da tomada ou desligue o aparelho da corrente eléctrica.

 Limpe periodicamente o compartimento frigorífico com uma esponja humedecida em água tépida e/ou detergente neutro. Enxagúe e seque com um pano macio.

#### Não utilize substâncias abrasivas.

- Os separadores n\u00e3o devem ser introduzidos na \u00e1gua mas lavados com uma esponja um pouco humedecida.
- Limpe o interior do compartimento congelador durante a descongelação.
- Limpe periodicamente as grelhas de ventilação e o condensador situado na parte posterior do aparelho com um aspirador ou com uma escova.
- Limpe o exterior com um pano macio humedecido com água. Não utilize produtos ou esponjas abrasivas, nem tira-nódoas (ex. acetona, tricloroetileno) ou vinagre.

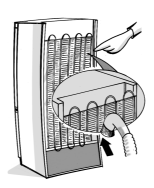
#### Ausências prolongadas

- I. Esvazie completamente o frigorífico.
- 2. Desligue a tomada da corrente.
- 3. Como descongelar e limpar os compartimentos.
- **4.** Para impedir a formação de bolor, cheiros e oxidação, a porta do aparelho deve permanecer aberta quando o aparelho não for utilizado durante um longo período.
- 5. Limpe o aparelho.
- Limpe o interior do compartimento mais frio (se disponível) durante a descongelação.
- Limpe periodicamente o interior do compartimento do frigorífico com uma esponja humedecida em
  água morna e/ou detergente neutro. Enxagúe e seque com um pano macio. Não use abrasivos.
- **6.** Limpe o exterior com um pano humedecido. Não utilize produtos ou esponjas abrasivas, nem tiranódoas (ex. acetona, tricloroetileno) ou vinagre.

#### Substituição da lâmpada:

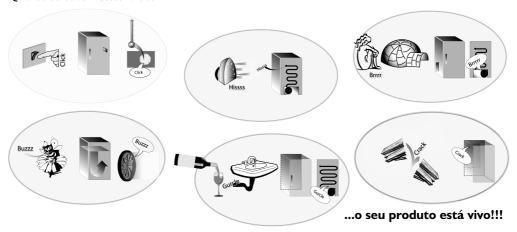
Em caso de substituição da lâmpada, proceda da seguinte forma:

- Desligue o aparelho da corrente eléctrica
- Comprima a parte superior da tampa da lâmpada.
- Retire a cobertura da lâmpada.
- Substitua a lâmpada por uma de igual potência ou com a potência máxima em watts especificada junto ao porta-lâmpada.
- Coloque novamente a cobertura da lâmpada e aguarde 5 minutos antes de voltar a ligar o produto.



## GUIA PARA RESOLUÇÃO DE AVARIAS / ASSISTÊNCIA

Ouando se ouvem estes ruídos



- A temperatura no interior dos compartimentos não está suficientemente fria.
- Os alimentos impedem o correcto fecho das portas?
- O termóstato está na posição correcta?
- A circulação do ar está obstruída?
- A temperatura no interior do compartimento frigorífico está demasiado fria.
- O termóstato está na posição correcta?
- 3. O aparelho emite ruídos excessivos.
- O aparelho foi instalado correctamente?
- Os tubos na parte de trás estão encostados ou vibram?
- É normal que se oiça o ruído da circulação do líquido de arrefecimento.
- 4. O aparelho não funciona?
- Houve um corte de energia?
- A ficha está bem inserida na tomada?
- As protecções da instalação eléctrica da habitação estão a funcionar correctamente?
- O cabo de alimentação está cortado?

- 5. Há água no fundo do compartimento frigorífico.
- O termostato está na posição correcta?
- O orifício de descarga da água de descongelação está obstruído?
- 6. A luz interna não funciona. 7 Primeiro, verifique o ponto 4, depois:
- Desligue o aparelho da corrente eléctrica.
- Substitua a lâmpada por uma de igual potência ou com a potência máxima em watts especificada junto ao porta-lâmpada.

## SERVIÇO PÓS-VENDA

#### Antes de contactar o Serviço de Assistência:

- I. Verifique se consegue resolver pessoalmente a avaria (consulte o "Guia para resolução de avarias").
- 2. Volte a ligar o aparelho para se certificar de que o problema ficou resolvido. Se o problema persistir, desligue e volte a ligar o aparelho após uma hora.
- 3. Se o aparelho continuar a não funcionar, contacte o Serviço de Assistência.

#### Comunique:

- o tipo de avaria
- o modelo
- o número Service (o número que encontra depois da palavra SERVICE na chapa de características localizada no interior do aparelho)
- o seu endereço completo
- o seu número de telefone e o indicativo da área de residência

SERVICE 0000 000 00000



#### Nota:

A alteração da abertura das portas do aparelho feita pelo Serviço de Assistência Técnica, não deve ser considerada uma intervenção de garantia.

## **INSTALAÇÃO**

- Não instale o aparelho perto de uma fonte de calor. A instalação num ambiente quente, a exposição directa aos raios solares ou a colocação do aparelho próximo de uma fonte de calor (aquecedores, fornos), aumentam o consumo de energia eléctrica e devem ser evitadas.
- Se, todavia, isto não puder ser evitado, respeite as seguintes distâncias mínimas:
  - 30 cm de fogões a carvão ou petróleo;
  - 3 cm de fogões eléctricos e/ou a gás.
- Monte os espaçadores (se disponíveis) na parte posterior do condensador, situado na parte posterior do aparelho.
- Posicione o aparelho num local seco e bem ventilado, numa posição perfeitamente nivelada, regulando os pés frontais caso seja necessário.
- Limpe o interior.
- Monte os acessórios fornecidos.

#### Ligação eléctrica

- Efectue as ligações eléctricas em conformidade com as normas locais.
- Os dados relativos à tensão e à potência absorvida encontram-se indicados na chapa de características, situada no interior do aparelho.
- A ligação à terra do aparelho é obrigatória
  - O fabricante não se responsabiliza por quaisquer ferimentos em pessoas e animais domésticos ou danos em bens materiais causados pela inobservância das instruções acima referidas.
- Se a ficha e a tomada não forem compatíveis, mande substituir a tomada junto de um técnico especializado.
- Não use extensões ou adaptadores múltiplos.

#### Desactivação eléctrica

Para desligar o aparelho da corrente eléctrica, retire a ficha da tomada ou desligue o interruptor bipolar situado a montante da tomada.